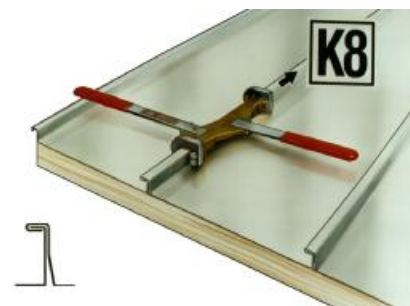


### Winkelfalz Handformer K 8 aus nichtrostenden Materialien

- zum Heften für Anfangsverbindungen für kurze und schwer zugängliche Fassaden
- leichte Handhabung
- keine Beschädigung an gespritzten oder beschichteten Blechen
- geringes Gewicht – hohe Leistung
- für alle Materialien geeignet



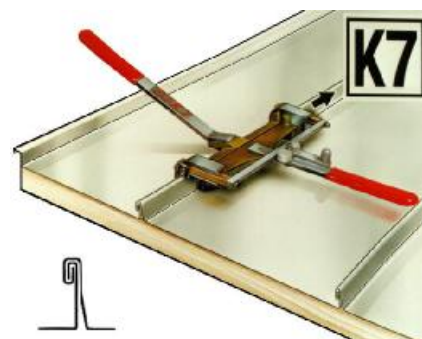
#### Blechstärken:

Aluminium, Kupfer, Zink	mm	<b>0,8</b>
Eisenblech	mm	<b>0,8</b>
V2A	mm	<b>0,5</b>

Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
91520	210	255	270-570	2,4

### Doppelfalz Handformer K 7 aus nichtrostenden Materialien

- der Doppelfalz Handformer K 7 schließt den vorgefertigten Winkelstehfalz zum Doppelstehfalz
- für Anfang- und Endverbindungen
- müheloses schnelles Verfalzen
- keine Druckstellen bei gespritzten, lackierten oder kunststoffbeschichteten Materialien
- enorme Zeitersparnis
- für alle Materialien geeignet



Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
91515	210	310	320-610	3,1

### Traufenkanter K 11

- ideal zum schnellen und sauberen Einfalzen des Bleches an der Traufe, Dachgauben und Abtreppungen
- Einfalzen ohne Hammer, dadurch keine Hammerschläge auf dem Blech sichtbar
- Ermöglicht Kantungen über 90°
- umgelegter Doppelstehfalz kann durch die breite Öffnung mit abgekantet werden

Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
91551	250		250	1,7



### Traufenschliesser K 12

- ideal zum Schliessen der vorgefalzten Traufkante
- Fertigfalzen ohne Hammer, dadurch keine Hammerschläge auf dem Blech sichtbar

Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
91552	200		200	2



**NEU**

### Alu Winkelfalz Handformer K 8 N und K 8 NL aus nichtrostenden Materialien

- zum Heften von Anfangsverbindungen, für kurze und schwer zugängliche Fassaden
- leichte Handhabung, geringer Kraftaufwand
- keine Beschädigung an gespritzten oder beschichteten Blechen
- geringes Gewicht – hohe Leistung
- ergonomische Brückenhandgriffe, daher exakte Verfalzung auf ganzer Gerätelänge
- präziser Falzschluss
- alle Teile sind aus nicht rostenden Materialien
- auf Wunsch auch in Sonderlängen lieferbar !
- für alle Materialien geeignet



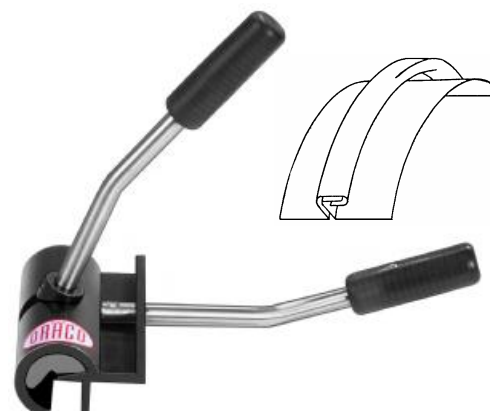
#### Blechstärken:

Aluminium, Kupfer, Zink	mm	<b>0,8</b>
Eisenblech	mm	<b>0,8</b>
V2A	mm	<b>0,5</b>

Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
K8N : 91530	200	250	260-430	2,0
K8NL : 91535	350	400	310-530	3,1

### Alu Gauben Winkelfalz Handformer K 5 aus nichtrostenden Materialien

- zum Schließen von engen Rundgaubenradien
- leichte Handhabung, sehr geringer Kraftaufwand
- keine Beschädigung an gespritzten oder beschichteten Blechen
- geringes Gewicht – hohe Leistung
- exakte Verfalzung, präziser Falzschluss
- alle Teile sind aus nicht rostenden Materialien
- für alle Materialien geeignet



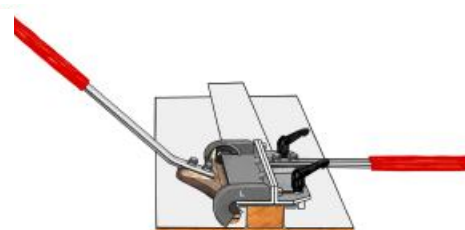
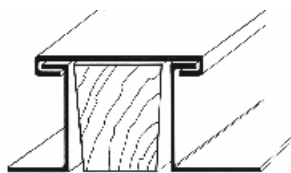
#### Blechstärken:

Aluminium, Kupfer, Zink	mm	<b>0,8</b>
Eisenblech	mm	<b>0,8</b>
V2A	mm	<b>0,5</b>

Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
91505	70	120	260-430	1,0

### Leistenfalz Handformer K 6 aus nichtrostenden Materialien

- ideal zum Schließen des Leistenfalz
- Leistenfalzbreite variabel: 45-65 mm
- schnell und rationell
- für alle Materialien geeignet



#### Blechstärken:

Aluminium, Kupfer, Zink	mm	<b>0,8</b>
Eisenblech	mm	<b>0,8</b>
V2A	mm	<b>0,5</b>

Art.nr.:	Schließlänge mm	L mm	B mm	kg
91510	210	280	45-65	1,8